

Panorama epidemiológico

RADAR JALISCO

SISTEMA DE DETECCIÓN
ACTIVA COVID-19

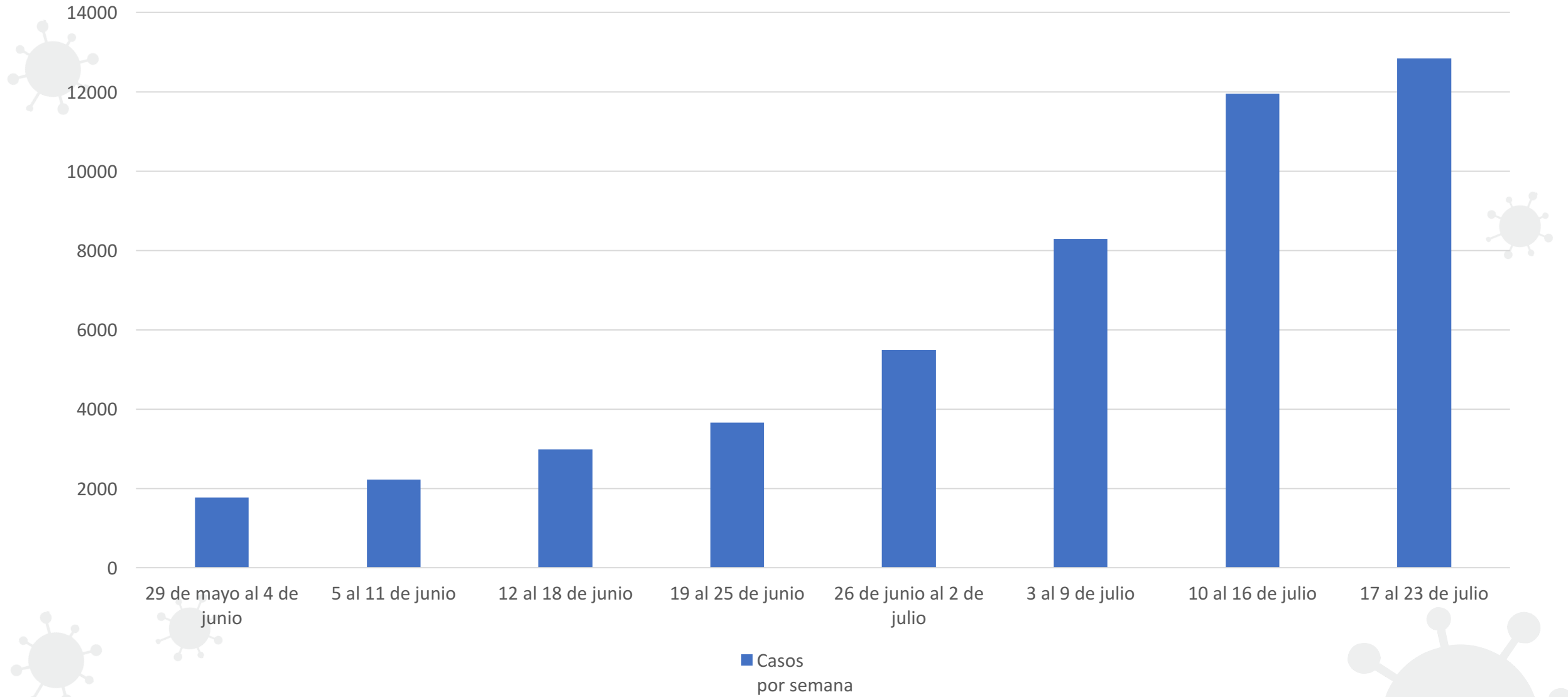


Sala de Situación en
Salud por COVID-19
de la Universidad de Guadalajara

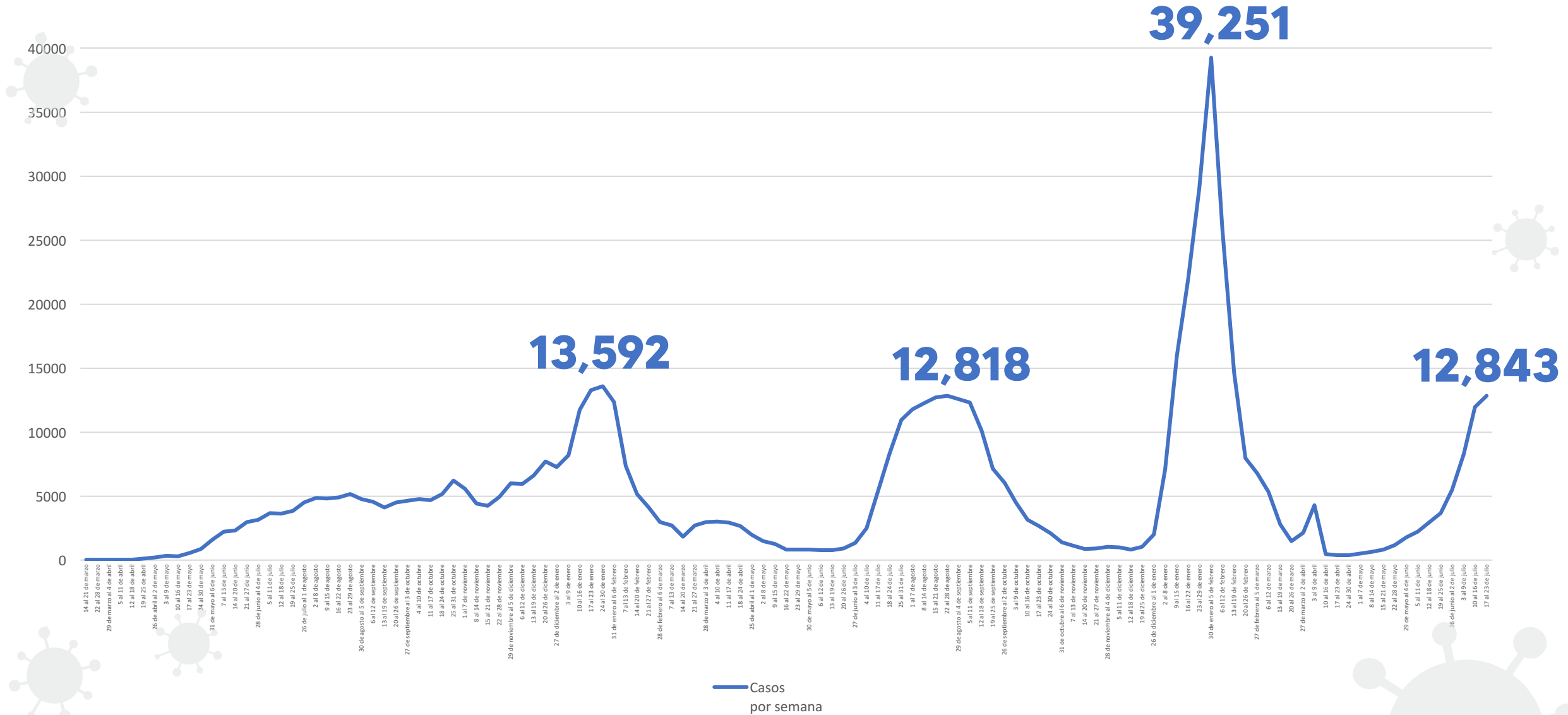
	Casos por semana	%	Defunciones por semana	%
29 de mayo al 4 de junio	1,773	0.3%	11	0.1%
5 al 11 de junio	2,214	0.3%	21	0.1%
12 al 18 de junio	2,976	0.5%	22	0.1%
19 al 25 de junio	3,654	0.6%	8	0%
26 de junio al 2 de julio	5,490	0.9%	4	0%
3 al 9 de julio	8,286	1.3%	21	0.1%
10 al 16 de julio	11,948	1.9%	19	0.1%
17 al 23 de julio	12,843	2%	33	0.2%
En las últimas 3 semanas	33,077	5.2%	73	0.4%
TOTAL al 23 de julio	640,524		19,641	

Nota: Los porcentajes varían cada semana epidemiológica, pues se calculan respecto al total acumulado.
Han pasado 123 semanas desde el primer caso en Jalisco.

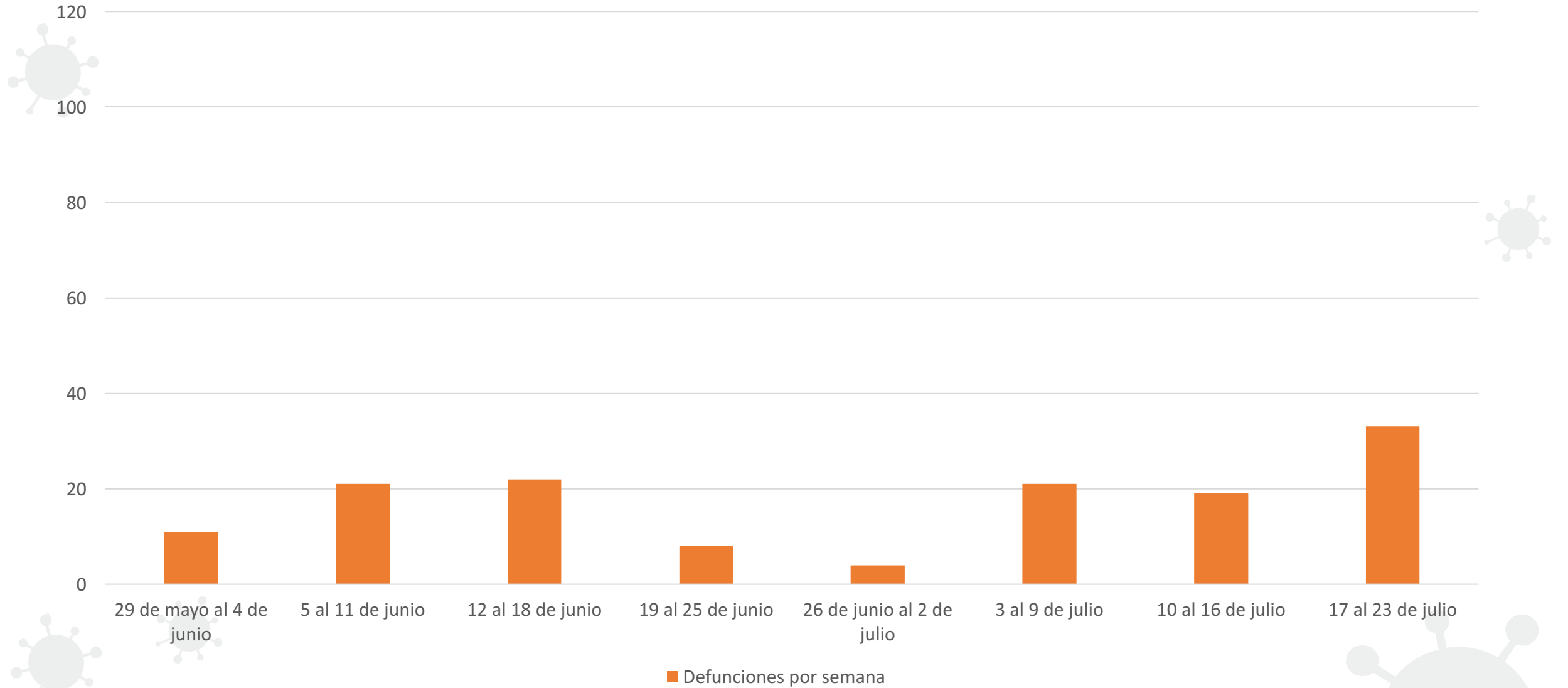
Casos por semana Radar Jalisco



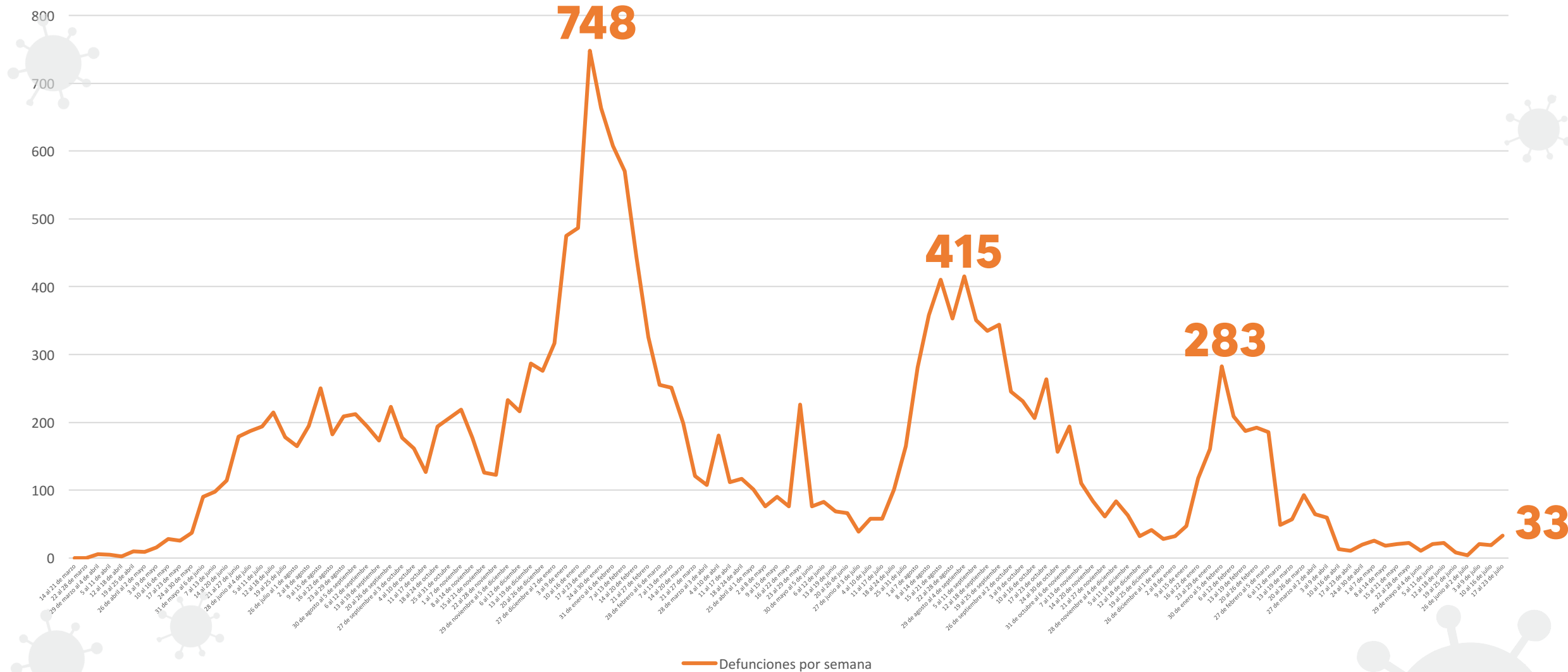
Casos por semana epidemiológica en Jalisco



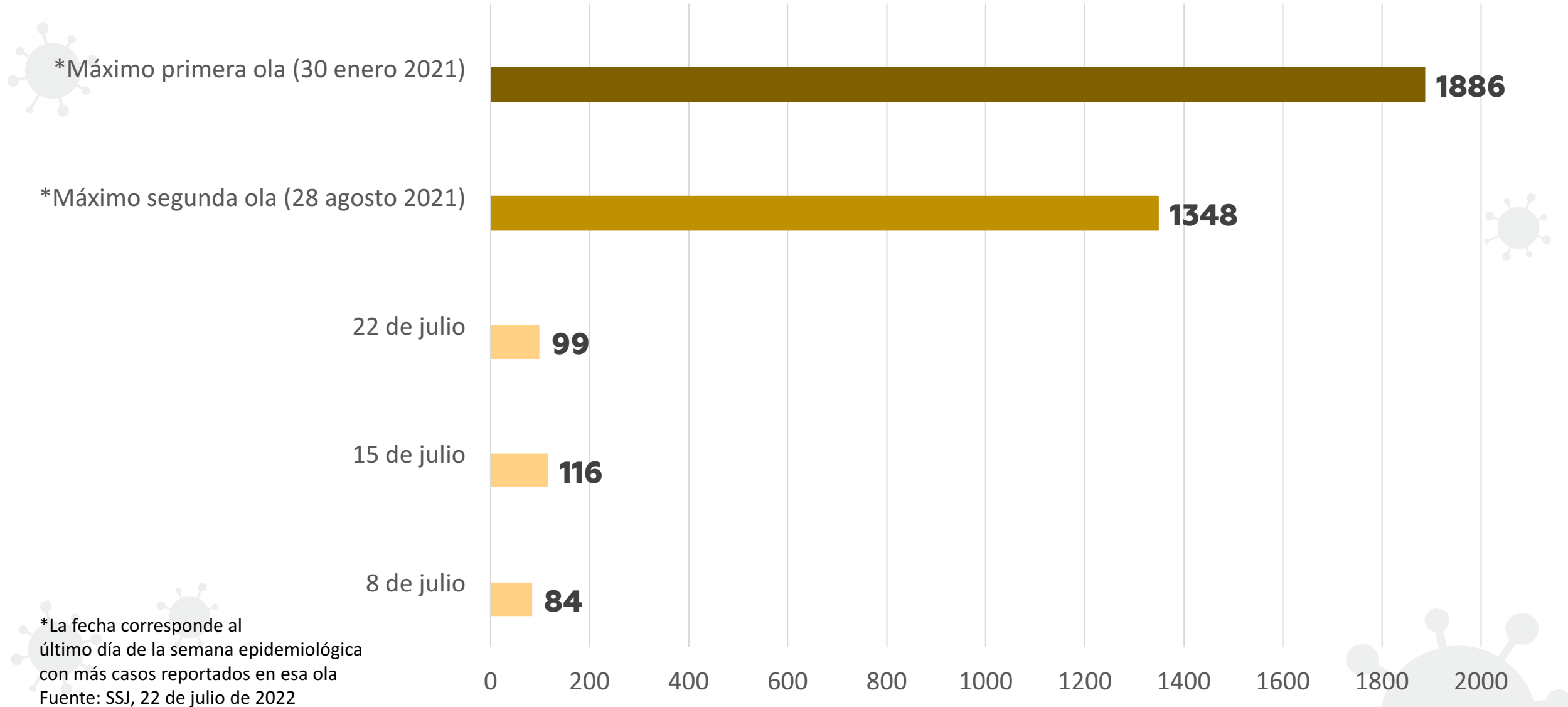
Defunciones por semana Radar Jalisco



Defunciones por semana epidemiológica en Jalisco



Hospitalizaciones en Jalisco



*Máximo primera ola (30 enero 2021)

1886

*Máximo segunda ola (28 agosto 2021)

1348

22 de julio

99

15 de julio

116

8 de julio

84

*La fecha corresponde al
último día de la semana epidemiológica
con más casos reportados en esa ola
Fuente: SSJ, 22 de julio de 2022